

## Przewód zasilający/Przerwa w zasilaniu

1. Odkręć śruby rękojeści



2. Podważ osłonę rękojeści, następnie zdemontuj ją



3. Wysuń włącznik z obudowy



4. Odkręć śruby mocowania przewodu i zdemontuj je



5. Odkręć śruby zacisków włącznika, następnie wysuń przewody zasilające



6. Zdemontuj przewód zasilający z obudowy, następnie ściągnij osłonę ze starego przewodu



7. Przełóż osłonę na nowy przewód zasilający



8. Zamontuj przewód w obudowie, ułóż przewody zasilające



9. Nasuń na odpowiednie miejsce osłonę przewodu



- 10.** Zamontuj mocowanie przewodu i przykręć je śrubami



- 11.** Podłącz przewody zasilające i przykręć śruby zacisków zachowując zgodność wcześniejszego podłączenia



- 12.** Zainstaluj włącznik w obudowie i ułóż przewody



**13.** Zamontuj osłonę rękojeści i skręć ją śrubami

